

Servizio ICT

F5 Access per macOS

A settembre 2017, Apple ha pubblicato la versione di F5 Access per macOS. Gli utenti devono scaricare questa nuova versione dall'app store macOS.

Requisiti for F5 Access for macOS

F5 Access per macOS ha i seguenti requisiti minimi:
macOS 11 o successivo

Informazioni sull'app F5 Access per macOS

Interfaccia F5 App:

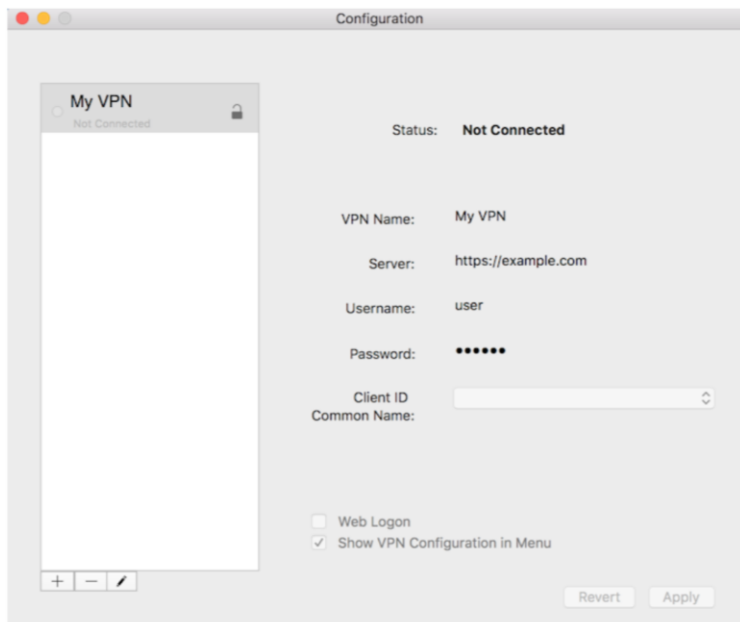


Creare una nuova configurazione F5 VPN App:

Si crea una configurazione per stabilire una connessione VPN per accedere alle risorse di rete.

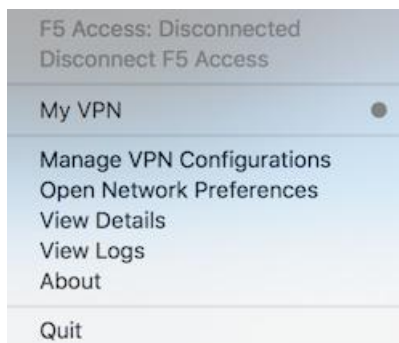
Da F5 App click su **Manage VPN Configurations**.

1. Click + per aggiungere una configurazione.
2. Nel Campo **VPN Name**, scrivere il nome della VPN Per Es. "**VPN AUSL**" o come nell'esempio "**My VPN**"
3. Nel Campo Server, scrivere: https://vpn.ausl.mo.it.




4. Nel Campo **Username**, digitare il proprio username.
5. Nel campo **Password**, digitare la password.
6. Per Mostrare lo stato della VPN nel menu di F5 App, click **Show VPN Status** nella barra del Menu.
7. Click **Apply**.

La Configurazione della VPN è stata creata. Fai partire la connessione VPN selezionando la configurazione appena creata "**VPN AUSL**" o come nell' esempio "**My VPN**", dal menu di F5 App.



Ottenere il client Desktop remoto

Per iniziare a usare Desktop remoto e collegarsi nel computer del proprio ufficio, segui questi passaggi:

1. Scaricare il client di Desktop remoto Microsoft  dal [Mac App Store](#).
2. creare una connessione Desktop remoto, in Connection Center (Centro connessioni) fai clic su + e quindi su **Desktop**.
3. Immettere le informazioni seguenti:
 - a. **PC name** (Nome PC): nome del computer.
 - i. Puoi usare il nome di un computer Windows (individuabile nelle impostazioni di **sistema**), un nome di dominio o un indirizzo IP.
 - b. **User Account** (Account utente): account utente usato per accedere al PC remoto.
 - i. Usare uno dei formati seguenti:
SIADOM\user_name oppure user_name@siadom.ausl.mo.it.
4. Fare clic su **Save**.
5. Andare sull'icona di MRD e cliccare per connettersi al pc remoto.

